

C+P

Armoire vestiaire avec banc **Classic Plus**

hauteur x largeur x profondeur 1950 x 1200 x 815 mm, 3 compartiment(s), largeur compartiment 400 mm, Verrouillable avec serrure à cylindre, banc intégré, Lames en bois de hêtre, corps avec thermolaquage en RAL7035 gris clair, face avant avec thermolaquage en RAL6011 vert réséda

Numéro d'article: 265284

Classic+



Armoire vestiaire avec banc

- hauteur x largeur x profondeur 1950 x 1200 x 815 mm
- 3 compartiment(s)
- largeur compartiment 400 mm
- butée de porte à droite
- angle d'ouverture de la porte 110 °
- assise hauteur x profondeur 450 x 310 mm
- par compartiment une tablette à chapeaux soudée au-dessus d'une tringle avec 3 doubles crochets coulissants anti-torsion
- porte battante avec porte-étiquette et fentes d'aération
- portes à fleur avec gonds intérieurs
- Chaque porte est équipée de série d'un amortisseur
- Grande stabilité et rigidité grâce à l'augmentation du matériau aux



endroits cruciaux et à la structure raffinée BIONIC Steel Frame composée de pliages, d'entretoises et d'espaces





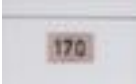
- Verrouillable avec serrure à cylindre
- Orifice de ventilation supplémentaire dans le corps
- banc intégré
- Lames en bois de hêtre
- structure en acier, soudé de manière stable
- corps avec thermolaquage en RAL7035 gris clair
- face avant avec thermolaquage en RAL6011 vert réséda
- Produit livré partiellement monté - le banc et l'armoire vestiaire sont livrés séparés pour un auto-montage facile
- Protection anti-effraction conformément au niveau B de la norme DIN 4547-2
- 10 années de garantie

Détails techniques

type de meuble	armoire	couleur du corps	gris clair // RAL7035
type d'armoire	Armoire vestiaire	couleur de la face avant	vert réséda // RAL6011
compartiments	3 pièce	surface de corps	thermolaqué
à deux niveaux	non	équipement armoire	Tablette à chapeaux, tringle, crochet
hauteur	1950 mm	tablette à chapeaux	oui
hauteur de siège	450 mm	tringle à vêtements	oui
largeur	1200 mm	patère	4 pièce
largeur de compartiment	400 mm	type de porte	porte battante avec porte-étiquette et fentes d'aération
profondeur	815 mm	exécution porte	à fleur, gonds intérieurs
profondeur de siège	310 mm	Butée de porte	à droite
type de banc	banc intégré	angle d'ouverture de porte	110 °
soubassement	Banc	garantie	10 années
hauteur du châssis	420 mm	installation	paroi
couleur de soubassement	gris noir // RAL7021	aération	Corps et face avant
verrouillable	oui	stabilité / renfort / entretoise	Pliages, entretoises
système de fermeture	serrure à cylindre	Amortissement de porte	oui
matériau	acier	norme	Niveau B de la norme DIN 4547-2 Protection anti-effraction
matériau de finition	soudé	livraison	partiellement monté - le banc et l'armoire vestiaire sont livrés séparés pour un auto-montage facile
matériau de barres	bois de hêtre	Poids	70,1 kg
surface de face avant	thermolaqué		

Accessoires

271467		Coiffe inclinée pour armoire vestiaires ou multicases, Pour larg. armoire 1200 mm, hauteur 230 mm, en acier avec thermolaquage en RAL7035 gris clair
271474		Coiffe inclinée pour armoire vestiaires ou multicases, Pour larg. armoire 1200 mm, hauteur 230 mm, en acier avec thermolaquage en RAL7035 gris clair

272049		Coiffe inclinée pour armoire vestiaires ou multicasés, Pour larg. armoire 1200 mm, hauteur 230 mm, en acier avec thermolaquage
272050		limiteur d'ouverture de porte 90°, pour armoire vestiaires ou multicasés, en acier
272051		Miroir, pour armoire vestiaires ou multicasés, face arrière autocollante, hauteur x largeur 110 x 90 mm, en verre
272052		cintre, pour armoire vestiaires, avec suspension spéciale, en bois dur avec laquage coloris noir
272054		Porte-étiquettes, pour armoire vestiaires ou multicasés, face arrière autocollante, en plastique
272063		Safe-O-Mat, pour armoire vestiaires ou multicasés, pour pièces d'1 ou 2 euros
272065		Plaque de numérotation, pour armoire vestiaires ou multicasés, face arrière autocollante, hauteur x largeur 30 x 50 mm, en acier inoxydable